Index of Claims	5

	Ap	p	lic	ati	O	n/(oC	ní	r	ol	No	٥.
--	----	---	-----	-----	---	-----	----	----	---	----	----	----

10/052,107 Examiner

Bernarr E. Gregory

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

O'BRIEN, ROBIN E.

Art Unit

3662

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

	aim	Γ.				Date				_		Cla	aim
Cir		\vdash	Г.	_	- '		<u> </u>		_	г		Cic	
Final	Original	1/25/06										Final	Original
	1												51 52
	2												52
	3									П			53
	4	=		П			П	Г		П			54
	5	=								П			55
	6	V											56
	7												57
	8	=											58
	9												59
	10												60
	11												61
	12												62
	13												63
	14												64
	15												65
	16												66
	17												67
	18												68
	19												69
	20										- 1		70
	21												71
	22												72
	23												73
	24	<u> </u>			<u> </u>			L		Ш			74
	25			_	_					Ш			75
	26												76
	27					L							77
	28				_	_		_	_				78
	29			$ldsymbol{ld}}}}}}$				<u> </u>					79
	30												80
	31			_	_	_	<u> </u>	_					81
	32	_			_	_	_	_					82
	33_		L	<u> </u>			<u> </u>	_		Ш			83
	34	Щ		_		ļ	L_	<u> </u>					84
	35	_		_	_		L.	<u> </u>		\Box			85
	36			_	_		_	<u> </u>					86
	37			_		_	_		_				87
	38			<u> </u>	_	_	_	_	_	\Box			88
	39	_	_	<u> </u>	_	_	_	_					89
	40							<u> </u>					90
	41						_						91
	42	_	_	L		_	L	_		_			92
	43	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Щ			93
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Щ	ļ		94
	45	Ь.,		<u> </u>	ļ.,	<u> </u>		 	<u> </u>	\sqcup	ļ		95
<u> </u>	46	L-I		L	Ш	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$	ŀ		96
<u> </u>	47	ш	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	\vdash			97
<u> </u>	48	Ш	<u> </u>		-	<u> </u>		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	ļ		98
<u> </u>	49	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	ļ	-	99
نـــــا	50	Ш	لــــا			L				Ш	l		100

Cla	aim	n Date								
	1									
<u></u>	Original									
Final	.g				ļ					
"	Ιŏ	l								
L				_	_			\vdash	╙	<u> </u>
	51 52 53			<u> </u>	_		L		L	
I	52						L			
	53								Π	
	54								Г	Г
	54 55									
	56		\vdash	┢			\vdash			
	57	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢
	58	\vdash	\vdash				\vdash			-
	59	-	-	-	-	_	⊢		_	-
	29	-	_	-	-	_	-	_	-	_
-	60	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		_	<u> </u>
<u> </u>	61	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	62 63	_		_			匚			L
	63		L				L		L	L
	64	L	L		L	L	L	L	L	
	65									
	66	<u> </u>			· ·		Г		Ì	
	67			Г						
—	68		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	-
	69	├─	\vdash	\vdash	_	_	H		-	\vdash
-	70	-	⊢	 	_		H		-	
-	70	-	-				<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	71 72			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ
<u> </u>	72	Щ	<u> </u>	_		_	Ш		<u> </u>	
<u> </u>	73 74 75			_						
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78									
	79	\vdash	-	-		-			\vdash	\vdash
	80	-	-	\vdash	_	_			┢	┝
	81	\vdash	_	┢	H		-	_	┢	┝
-	00	H	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	⊢
<u> </u>	82 83	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	اسا		├—	├—
\vdash	83	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>		<u> </u>	L.	\vdash	<u> </u>
\vdash	84 85	Ь.	L	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	85	L.	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	86								<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>		oxdot		_	_		L	L.
	87 88									
	89									
	90			Г					<u> </u>	<u> </u>
	91			Г						
	92	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	_	\vdash	-	\vdash	
	93			H	\vdash	Н	Η-		 	\vdash
	94	H	-	\vdash	H	H	H	<u> </u>	┢╾	\vdash
-		-	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	<u> </u>	⊢	\vdash
	95		_	⊢	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	
 	96	<u> </u>	Ь.	lacksquare	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	97	Щ	L.	_		Щ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	98	Щ	L_	_	Ш		L.	L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	99	L		L			Ш	L.	<u> </u>	L
	100			L_						

		_								
Cl	aim				_ [Date	9	_		\square
Final	Original									
	101									П
	101 102									
	103									
	104 105									
	105									Щ
	106	_								
	106 107 108	_	-	_		\vdash	<u> </u>	_	_	\square
	109				\vdash	\vdash	_	_		$\vdash\dashv$
	110	-	_		-		_		-	\vdash
	111					H			_	$\vdash \vdash$
	112									М
	113									
	110 111 112 113 114 115									
	115		_		L	$oxed{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	L		Ш
	116		_	L						Щ
	117 118 119		\vdash	L	\vdash	L	_		<u> </u>	Н
	118		H	\vdash	\vdash		_		-	Н
	120			-	_	-				Н
	121		-	-		-		-		\vdash
	122	_	_		_	H				H
	120 121 122 123 124 125 126 127									
	124									
	125					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		$oxed{\begin{tabular}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ш
	126					<u> </u>	\vdash	_	_	Ш
	127		-		_	┝		_	_	Н
	120		-		-	-	_	-	_	Н
	128 129 130	_	_	_	\vdash		_	\vdash		\dashv
	131		-	\vdash	┝		_	\vdash	-	\dashv
-	131 132 133			Н	Н		_	Т		H
	133						_			П
	134 135									
	135			L	_	_		$oxed{oxed}$	_	Ш
	136 137		_	L	L		L	<u> </u>	_	$\vdash \dashv$
	137									Н
	138 139									Н
_	140		Н	Н	\vdash		-	\vdash	H	\vdash
	141				-		_	-	-	\dashv
	142		Т	П	Г	П	Т	Г		\Box
	143									
	144									
	145								L	Ш
	146					L			_	Щ
	147		-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	Н
	148 149			-	Н	Н	\vdash	\vdash	H	\dashv
	150		Η-	H	H	\vdash	Н	-	H	\dashv
	.50	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	لــــا	_		L	L	L		ـــا